Ghid de utilizare

VetMed Resource Veterinary information to support practice, based on evidence and continuing education



Accesarea resursei VetMed

Adresă de acces www.vetmedresource.org

Interfața de navigare





Căutare simplă

VetMed Resource permite căutarea simplă folosind o varietate de tehnici de bază pentru a extrage rezultate din întreg conținutul platformei. La căutarea simplă puteți să adăugați operatorii booleeni sau puteți să alcătuți o frază specifică de căutare. Aceste tehnici pot fi găsite în tabelul de referință - tehnici de căutare.

Cum se face căutarea simplă

Căutarea simplă se efectuează prin diferitele subiecte și conținuturi VetMed, aducând rezultate din toate formele de indexare și din toate domeniile.

Introduceți termenii în caseta de căutare din pagina principală apoi click pe butonul Search



Căutare dirijată

Căutarea dirijată poate fi folosită pentru a limita rezultatele la un subiect anume sau la un anume tip de conținut. Pot funcționa ambele filtre în același timp. Introduceți termenii în caseta de căutare. Bifați filtrul pe care îl doriți în limitarea căutărilor, apoi click pe search.

Search VetMed Resource	Smart searches		di My VetMa	ed: sign	in or registe
Access to over 1.5 million abstra	cts, more lhan 60,000 full text doo	uments, news arbcies, book chap	Hers and disease	datashe	els
cats AND behaviour		Search within topic 👻	Filter by typ	• •	Search
	Limit to selected topics			_	
	Animal Weltare & Behaviour Companion Animals Equine Exolics, Zoo & Wild Animals	Fish & Aquaculture Pigs Poultry Ruminants			



Search VetMed Resource	Smart searches		山 My VetMed: sign	in or registe
Access to over 1.5 million abstracts	, more than 60,000 tull text doc	uments, news articles, book ch	apters and disease datash	eets
cats AND behaviour		Search within topic 😵	Filter by type 💙	Search
	Limit to	selected content types		
	Abstra	sci Datashee Review Elevent	et	
	CABI	Book 🗌 Miscellan	ieous	
	CABI E	Book Chapter 🛛 News Arti	icie	
	CABI F	Full Text Site Page		

Vizualizarea rezultatelor

numărul de înregistrări afișate pe pagina curentă.

Rezultatele vor fi afișate pe pagină așa cum se arată mai jos. Imaginea situată imediat sub caseta de căutare indică numărul de rezultate găsite. Mai jos sunt afișate categoriile de filtrate care au fost selectate pentru căutare. Pentru a elimina filtrele pur și simplu faceți click pe 🗶 situat lângă termen. Rezultatele pot fi ordonate după cele mai recent indexate sau relevanță. În același timp puteți modifica







Printr-un click pe titlul articolului veți fi redirecționați către o pagina dedicată în care vor fi afișate detaliile bibliografice complete.





În Detalii abstract găsiți termeni care au hiperlink ce generază căutări specifice. În acest exemplu am accesat numele <u>Cannas.S.</u>. Automat, s-a efectuat o căutare ce a adus ca rezultate doar documente ce au inclus numele autorului accesat.





Căutare inteligentă

Pentru a eficientiza procesul de căutare, atât în temele de interes comun cât și în cele specifice, experții Cabi au creat sintagme predefinite.

Pentru accesarea acestei facilități, click pe tab-ul Smart searches

/etMed Resource smart searches are b	ased on commonly researched topics, and your own i	requests		
Request a search 🏓				
Aggression in cats	Gas bubble disease in fish	Pet dental care and oral disease		
Allergic reactions in dogs	Head trauma in dogs and cats	Screening dogs for hereditary diseases		
Anthrozoology	Hepatitis E virus in pigs	Small mammal anaesthesia		
Behavioural problems of parrots	Inappropriate elimination in cats	Stereotypies of horses		
Bovine TB and vaccination	Koi herpesvirus	Stunning and welfare of poultry		
CPR/CPCR dogs or cats	Management of renal disease in cats	Total intravenous anaesthesia (TIVA) dogs		
Equine osteoarthritis	Mitral valve disease in dogs	& cats		
Feather pecking	MRSA in pigs	Vaccinations of cats		
Feline asthma	Nutrition and heart disease in dogs and cats	Veterinary professional ethics		
		Wound treatment in horses		

Pentru a efectua o căutare inteligentă, din lista de sugestii selectați o sintagmă. Exemplul de mai jos se referă la rezultatele afișate pentru "Aggression in Cats" .

Q	w.cabi.org	Veterinar on evide	vinformation to supp nce and continuing e	DUITCE port practice, based ducation			You a CABI Signe IP Add	re signed in as Head Office d in via: dress
Ruminants	Pigs Poultry	Equine	Fish & Aquaculture	Companion Animals	Exotics, Zo Anim	o & Wild als	Animal N Beha	Welfare & aviour
Search Vet	Med Resource	Sm	art searches				4	My VetMed
od:cats AN (behaviour	D et:(aggression OR behavior)	I OR aggres	sive) AND	Search wi	thin topic 🗸	Filter by ty	pe V	Search
	ound	7 8 0	10	Recults per page	10 -	Sort Order		
1 2 3	results	1 0 0		Resul	its	Date (Recent Firs Date (Oldest Firs Alphabetical (A t	st) st) to Z)	
Search						Author		*
Search Miscellaneous								

Pentru a restrânge mai mult rezultatele, puteți folosi fie caseta de rafinare din partea dreaptă a paginii sau puteți adăuga manual termeni la sfârșitul propoziției de căutare predefinită.



Căutare avansată

Căutare după indicii de indexare

Caseta de căutare pentru VetMed vă permite să efectuați căutări avansate folosind abrevierile de indexare. Aceste abrevieri provin din înregistrările bibliografice ale documentelor. Alături de abrevieri pot fi adăugate cuvinte cheie pentru a obține rezultate cât mai specifice. Mai jos aveți titlurile câmpurilor de indexare și abrevierile lor.

Description	Field Tag
Abstract	ab
Author affiliation	aa
Descriptor	de
Organism Descriptor	od
Geographic Locator	gl
Broad term	up
Identifier	id
Publication source	do
Publisher	publisher
CABICODE	сс
Conference	ct
Language	la
Publication type	it
Year	yr
Record number	ра
DOI	oi
ISSN	sn
ISBN	bn

Common search fields

Additional search fields

Description	Field Tag
Additional Authors	ad
Author Affiliation	аа
CAS Registry Numbers	ry
Conference Dates	cd
Conference Title	ct
Corporate Author	са
Country of Publication	ср
Descriptors	de
Digital Object Identifier	oi
Document Editors	ed
Document Title	do
Email	em
English Item Title	et
Non English Item Title	ft
Geographic Location	gl
Identifiers	id
ISBN	bn
ISSN	sn
Item Type	it
Language(s) of Summary	ls
Language(s) of Text	la
Location of Publisher	lp
Main Abstract	ab
Organism Descriptors	od
Pan Number	ра
Personal Author	au
Personal Author Variants	av
Publisher	pb
CABI Product Code	SC
Up-posted Descriptors	up
Web URL	ur
Year of Publication	yr



Pentru a efectua o căutare, tastați în caseta de căutare abrevierea (cu literă mică) urmată de două puncte și termenul dorit. Se pot combina căutări multiple cu ajutorul indicatorilor booleeni conform exemplelor de mai jos.

Ex 1	Un cuvânt:	de:mastitis
Ex 2	Mai multe cuvinte:	de:mastitis AND gl:Europe
Ex 3	Căutare între paranteze	de:mastitis AND (gl:Europe NOT gl:France)

Folosirea "Descriptorilor"

Dacă sunteți în căutarea unui anumit subiect și doriți un nivel ridicat de relevanță, limitați căutarea inserând abrevieri de indexare sau descriptori CABI. Descriptorii sunt conceptele importante dintr-o lucrare. Termenii pot fi adăugați la unul dintre cele 5 domenii de indexare. Câmpurile indexare folosite de CABI sunt:

Câmp	Tag	Descriere	Exemplu
Organism Descriptor	od:	Nume de plantă sau animal.	od: Felis catus
Geographic Location	gl:	Locație geografică.	gl: Germany
Descriptor	de:	Se referă la termenii ce nu sunt sunt nici de origine animală nici de origine vegetală.	de: feeding habits
Broad Term (Up-posted Term)	up:	Termen general din CABThesaurus	up: behaviour
Identifier	id:	Termeni care nu apar în CABThesaurus, precum specii noi sau substanțe	id: cryptochrome

De reținut: Când căutați descriptorul organism, toate animalele cu excepția celor comune precum bovine, ovine, caprine, etc., sunt indexate cu numele lor ştiințifice. Cu toate acestea, plantele sunt indexate atât cu denumirile lor ştiințifice cât și cu denumirile lor comune.



Super indici

Super indicii permit căutarea în domeniile conexe. Acestea sunt instrumente utile pentru utilizatori în cazul în care nu sunt siguri care sunt domenile specifice atunci când încearcă să se efectueze o căutare avansată. Super indicii au propriile tag-uri asociate. VetMed Resource are, de asemenea, trei super indici.

Primii doi super indici prezentați în tabelul de mai jos sunt utilizați atunci când se caută informații bibliografice referitoare fie la titlul articolului sau autori.

Tabelul de mai jos prezintă indicii, câmpurile de căutare si un exemplu.

Super index	Indice	Câmp de căutare	Exemplu
Title	title:	Titlul în limba Engleză Alte titluri	title: mastitis
Author	author:	Autor Autor adițional Editor	author: Lanyon

Cel de-al trei-lea super indice, numit indicele de subiect este utilizat atunci când se caută termeni sau metadate pe un anume subiect.

Tabelul de mai jos prezintă indicii, câmpurile de căutare si un exemplu.

Super index	Indice	Câmp de căutare	Exemplu
Subject	subject:	Descriptor Locație Geografică Descriptor organism Identificator	subject: mastitis



CABICODES

În plus față de adăugarea indicilor la înregistrare, conceptele sunt și ele indexate după o clasificare cunoscută sub numele de CABICODES. CABICODES sunt coduri de clasificare ce împart subiectele acoperite de CAB ABSTRACTS în 23 de secțiuni majore. Fiecare secțiune include apoi o serie de coduri care împart subiectul în subiecte mai specifice. Codurile în sine sunt de obicei folosite în cazul în care cuvintele cheie nu pot descrie căutarea. Aceste CABICODES prezentate mai jos reprezintă o selecție CABICODES pentru Zootehnie și subiectele derivate. Pentru o listă completă a CABICODES vizitați lista CABICODE .

LL800 Animal Health and Hygiene (General)

LL810 Animal Welfare

LL820 Parasites, Vectors, Pathogens and Biogenic Diseases of Animals (Discontinued March 2000) LL821 Prion,

Viral, Bacterial and Fungal Pathogens of Animals (New March 2000)

LL822 Protozoan, Helminth, Mollusc and Arthropod Parasites of Animals (New March 2000)

LL823 Veterinary Pests, Vectors and Intermediate Hosts (New March 2000)

LL860 Non-Communicable Diseases and Injuries of Animals

LL870 Animal Injuries (Discontinued March 2000)

LL880 Animal Treatment and Diagnosis (Non Drug) (Discontinued March 2000)

LL882 Veterinary Pharmacology and Anaesthesiology (New March 2000)

LL884 Animal Surgery and Non-drug Therapy (New March 2000)

LL886 Diagnosis of Animal Diseases (New March 2000)

LL900 Animal Toxicology, Poisoning and Pharmacology (Discontinued March 2000)

LL950 Toxicology and Poisoning of Animals (New March 2000)

CABICODES poate fi căutat la fel ca orice alt indice. Două câmpuri sunt atribuite domeniilor CABICODE iar acestea sunt descrise mai jos. Vă rugăm să rețineți, indicii ce se pun înaintea codurilor, trebuie să fie introduși cu litere mici.

Tag	Descriere	Exemplu
cc:	Permite căutarea alfanumerică a codului desemnat ex LLO10	cc:LLO10
cabicode:	Permite atât căutarea alfanumerică, asemenea celei prezentate mai sus, cât și cea a indicelui CABI ex. Agriculture	cabicode:LL010 or cabicode:apiculture



Pagini dedicate pe subject

Paginile dedicate pe subiect permit concentrarea căutării pe domenii specifice, cum ar fi vite sau animale de companie. Subiectul poate fi selectat din bara de meniu orizontal conform exemplului de mai jos. Aceste pagini tematice sunt structurate într-un format similar ca pagina de

de start, dar includ numai elemente de conținut care se referă la subiectul selectat. Prezența unei linii verzi sub un subiect indică activarea căutării specifice din domeniul respectiv.



Atunci când se efectuează o căutare pe o pagina dedicată, opțiunea corespunzătoare este selectată în mod automat de la secțiunea de filtrare subiect așa cum se arată mai jos. Acest lucru înseamnă că orice căutare efectuată va fi limitată pe domeniul respectiv.

Access to over 1.5 million abstract	s, more than 60,000 full text d	ocuments, news articles, I	book chapters and disease datashe	ets	
Roundworm AND Protein		Search within to	pic 👻 Filter by type 👻	Search	
	Limit to selected topics				
Pigs	Animal Welfare & Behaviour] Fish & Aquaculture	Refine results	_	
Counting all appeals of the boolth of	Equine E	Poultry	Sort Order		automat
covering an aspects of the health at	E Exotics, Zoo & Wild Animals	Ruminants	Relevance Date (Recent First)	_	



Opțiuni de filtrare a rezultatelor

Pe partea dreaptă a listei de rezultate există o casetă de filtrare. Acest lucru vă permite să organizați afișarea rezultatelor alfabetic, după cele mai recente sau după cele mai relevante. Panoul de filtrare, de asemenea, permite și sortarea după următoarele criterii:

- x Author
- x Geographic location
- x Item type
- x Language
- x Organisms
- x Subject topics

Author	^
Goodband, B. (774)	
Tokach, M. (755)	
Nelssen, J. L. (705)	
Goodband, R. D. (697)	
Tokach, M. D. (679)	
O MORE RESULTS	

Fiecare criteriu este listat separat în caseta de filtrare. Accesarea se face prin apăsarea butonului Textul albastru indică cuvântul cheie și numărul din paranteză indică documentele aferente acestuia.

Dacă accesați un cuvânt cheie, se efectuează o căutare relevantă din domeniul respectiv. De exemplu, mai jos se poate observa că, făcând click pe numele unui autor **Goodband**, **B. (774)**, rezultatele vor fi afișate în funcție de subiect: "Porci" și autorul: "Goodband B.".

